

## Compilar y ejecutar

Pedro esta trabajando por primera vez con el sistema operativo Linux, pero está sorprendido, pues el computador no tiene interfaz gráfica, (solo funciona con línea de comandos).

Ahora, él necesita compilar y ejecutar código Java en esa línea de comandos, pero olvidó los comandos.

Archivo Programa.java :

```
class Programa {  
  
    public static void main(String[] args) {  
        System.out.println("Funcionooo!!!");  
    }  
  
}
```

COPIA EL CÓDIGO

¿Qué comandos debe usar para compilar y ejecutar ese código Java?

A

```
javac Programa.java  
java Programa.class
```



B

```
javac Programa  
java Programa
```





```
javac Programa.java  
java Programa
```



¡Correcto! Nota que pasamos la extensión del archivo ( `.java` ) para el comando `javac` :

```
javac Programa.java
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

Y para llamar a la JVM usamos solo el nombre de la clase (sin extensión):

```
java Programa
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

PRÓXIMA ACTIVIDAD